








ZUNA DEL TIRSO

1997-05-10 (F) LOI LO983964

Père BILL 1992-03-05 (M) LOI PT175333	MACK DEL TIRSO 1985-07-11 (M) LOI PT137457 (Ch. Int. Lav.) 	TIP DELLA CISA 1981-11-20 (M) LOI PT114884 (CH GQ) 	TIDALIUM FURI 1977-06-10 (M) LOI PT072868
		LINDA 1980-03-10 (F) LOI PT103866	ARON DELLA CISA 1980-05-09 (M) LOI LO00117186
			LIZ 1971-09-16 (M) LOI PT033452
			MORI 1976-03-14 (F) LOI PT063328
Mère QUINA DELLA VERTEMATESE 1992-05-10 (F) LOI PT176259	DINA DI GRIZZO 1985-06-26 (F) LOI PT135756 (Camp. Ripr.)	CLASTIDIUM ZEN 1979-06-30 (M) LOI PT102305	 CLASTIDIUM POCKER 1973-04-25 (M) LOI PT045229
		NIS DI GRIZZO 1978-10-20 (F) LOI PT082339	CLASTIDIUM ROSY 1974-06-26 (F) LOI PT054175
			BLECK 1975-01-18 (M) LOI PT056286
			KELLY DI GRIZZO 1975-08-25 (F) LOI PT060317
	TURCO DELLA BAITA 1982-09-30 (M) LOI PT118629	BUDDA 1973-09-05 (M) LOI PT048924	 EDO DELL'AZOR 1967-01-01 (M) LOI PT0300611 (CH.TR.INT.ASS.)
		DALIA DEL BOCIA 1979-05-13 (F) LOI PT084722	BRIGITT 1968-09-10 (F) LOI PT014537
			 SERNOS DEL BOCIA 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T)
			MISS 1975-02-18 (F) LOI PT057108
	GAIA DEL TIRSO 1989-04-23 (F) LOI PT160498	TIP DELLA CISA 1981-11-20 (M) LOI PT114884 (CH GQ) 	TIDALIUM FURI 1977-06-10 (M) LOI PT072868
		MORI DEL TIRSO 1985-07-11 (F) LOI PT137459	ARON DELLA CISA 1980-05-09 (M) LOI LO00117186
			 TIP DELLA CISA 1981-11-20 (M) LOI PT114884 (CH GQ)
			LINDA 1980-03-10 (F) LOI PT103866

Eleveur : ALLEVAMENTO DEL TIRSO / Propriétaire : MAFFEZZONI MARIO
Tatouage : 97TIR10
Estimation des points au pédigrée : 14

Taux de consanguinité (estimation) : 8.3 %

TIP DELLA CISA (3 X 3,4) : 0.047241
LINDA (3 X 4) : 0.015625
BRIGITT (5 X 4,6) : 0.003906
EDO DELL'AZOR (5 X 4,6) : 0.003906
SERNOS DEL BOCIA (5 X 4,6) : 0.003906
FERREOS TOM (5,5,6 X 6,7) : 0.002930
CLASTIDIUM MIRCO (5,5 X 5,6) : 0.002930
GWANG DE VALESIA PT 6323 (6,7 X 5,7,7,8) : 0.000977
SONDERMOSENS RINO (6,7,7,7 X 7,7,8,8) : 0.000916
CLASTIDIUM ISLO (6,6,6 X 6,7) : 0.000732



Note : les données ne sont pas garanties. Elles ont été entrées par les membres sans garantie d'exactitude.

